

Test texnologiyalarini rivojlantirish bo‘yicha chavollar

1. Pedagogik o‘lchovlar deganda nimani tushunasiz?
2. Pedagogik o‘lchovlar jarayoni haqida tushunchangiz qanday?
3. Pedagogik o‘lchov jarayoni nimalarni o‘z ichiga oladi?
4. Test deganda nimani tushunasiz?
5. Test topshirig‘i turlari haqida gapirib bering?
6. Baholash tushunchasi nima va uning qanday turlarini bilasiz?
7. Baholashning maqsadlari nimalardan iborat?
8. Validlik haqida nimalarni bilasiz?
9. Natijalarning ishonchliligi deganda nimani tushunasiz?
10. Test topshiriqlarining qiyinlik darajalari haqida qanday ma’lumotlarga egasiz?
11. Test mazmunini to‘g‘ri tanlanishiga ta’sir etuvchi umumiylar haqida gapirib bering?
12. Kronbakx alfası tushunchasi haqida fikringiz qanday?
13. Test topshiriqlari qaysi me’yoriy hujjatlar asosida tuziladi?
14. Test topshiriqlari qanday vazifani bajarish uchun mo‘ljallangan?
15. Test varianti tafsilotida nima belgilanadi?
16. Pedagogik o‘lchov vositalarining aprobatasi nima uchun o‘tkaziladi?
17. Test topshiriqlari nima maqsadda tuziladi?
18. Test topshiriqlari qanday maqsad uchun xizmat qiladi?
19. Test topshirig‘i matniga qo‘yiladigan talablarni sanab o‘ting?
20. Yopiq turdag'i test topshirig‘i javob variantiga qo‘yiladigan asosiy talab qanday?
21. Chalg‘ituvchi javoblar “distraktor” qanday tanlanadi?
22. Test topshiriqlarini ekspertizadan o‘tkazuvchi fan ekspertlariga qanday talablar qo‘yiladi?
23. Blum taksonomiyasi qanday kognitiv darajalarni qamrab oladi?
24. Yopiq turdag'i test topshiriqlari orqali Blum taksonomiyasining qanday kognitiv darajalari qamrab olinadi?
25. Test topshiriqlari ekspertizasi qanday maqsadlarni qamrab oladi?
26. Test topshirig‘ining qiyinlik darajasini miqdoriy ifodalashdagi xatolik kamayishi uchun qaysi ko‘rsatkich muhim?
27. Qobiliyat darajasini miqdoriy ifodalashdagi xatolik kamayishi uchun nima muhim?
28. Test sinovlarining adolatlilgi deganda nimani tushunasiz?
29. Representativlik deganda nimani tushunasiz?
30. Boshqa o‘lchov vositalariga nisbatan test sinovlarining afzalligi nimada?